



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA *CAMPUS PATOS*

**EDITAL CPESQ-PT Nº 01, DE 25 DE ABRIL DE 2023**

**SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA DISCENTES BOLSISTAS DE PROJETOS DE PESQUISA DO CAMPUS PATOS APROVADOS NA CHAMADA INTERCONECTA 2023**

A Direção Geral do *Campus Patos* do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Paraíba - IFPB, no uso de suas atribuições legais, por meio da Coordenação de Pesquisa (CPESQ), torna público o presente edital de **seleção de discentes bolsistas para atuar em projetos de pesquisa da Chamada Interconecta IFPB - Apoio a projetos de pesquisa, inovação, desenvolvimento tecnológico e social**, nos termos aqui estabelecidos.

### **1 DAS DISPOSIÇÕES INICIAIS**

**1.1** O presente edital tem como finalidade selecionar discentes bolsistas para atuarem nos projetos de pesquisa aprovados por meio do Edital Chamada Interconecta IFPB - Nº 07/2023 - Apoio a projetos de pesquisa, inovação, desenvolvimento tecnológico e social.

**1.2** O processo seletivo será organizado pela Coordenação de Pesquisa do *Campus*, juntamente com o(s) coordenador(es) das propostas aprovadas, respeitando os princípios da legalidade, impessoalidade, publicidade e eficiência.

### **2 DO CRONOGRAMA**

<b>EVENTO</b>	<b>PERÍODO</b>
Inscrições	25 a 28 de abril de 2023
Resultado preliminar	03 de maio de 2023
Interposição de recursos	04 de maio de 2023
Resultado final	05 de maio de 2023

**2.1** A interposição de recurso em face do Resultado Preliminar deverá ser realizada por meio de processo eletrônico encaminhado à Coordenação de Pesquisa do *Campus Patos* (CPESQ-PT) informando a motivação, exclusivamente no prazo definido no cronograma. Não serão apreciados recursos intempestivos e ou sem fundamentação.

### **3 DOS CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE**

**3.1** Para se candidatar à vaga de discente bolsista, o interessado deverá:

- a) Estar regularmente matriculado em curso superior ou técnico ofertado pelo *Campus*;
- b) Ter, obrigatoriamente, currículo cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- c) Candidatar-se e ser selecionado com base nos critérios definidos no formulário de seleção (Anexo I) e enviado conforme as orientações de preenchimento (Anexo II);
- d) Não possuir vínculo empregatício e/ou ser beneficiário de bolsa de monitoria, pesquisa ou extensão do IFPB ou de mesma natureza em outras instituições durante o período de vigência

da bolsa da Chamada;

e) Ter disponibilidade de, no mínimo, 8 (oito) horas semanais para dedicar-se às atividades previstas no Projeto de Pesquisa, sem prejuízo das demais atividades.

#### 4 DAS OBRIGAÇÕES

4.1 Cumprir as atividades propostas no plano de atividades, sob a orientação do orientador/coorientador, com dedicação de, no mínimo, 8 (oito) horas semanais, devendo, ainda, nas publicações e trabalhos apresentados, fazer referência a sua condição de discente pesquisador do IFPB.

4.2 Apresentar ao orientador/coorientador relatórios parcial e final da pesquisa realizada.

4.3 Apresentar resultados parciais e final da pesquisa em eventos acadêmicos e/ou periódicos de divulgação científica, na forma oral ou sob a forma de pôsteres, resumos ou painéis, fazendo referência expressa ao IFPB.

4.4 Informar ao coordenador do projeto de pesquisa, com antecedência mínima de 30 dias, a aproximação de conclusão de curso, quando for o caso, para que haja tempo hábil na substituição do discente no projeto de pesquisa, principalmente, quando for bolsista.

4.5 Devolver ao IFPB, em valores atualizados, a(s) bolsas(s) recebida(s) indevidamente, caso os requisitos e compromissos estabelecidos não sejam cumpridos.

4.6 Acompanhar a página eletrônica da PRPIPG/Coordenação de Pesquisa a qual o projeto de pesquisa está vinculado para manter-se atualizado sobre as datas de entrega dos documentos exigidos e possíveis alterações no cronograma.

#### 5 DAS BOLSAS

5.1 As bolsas concedidas aos discentes visam promover a vivência dos conhecimentos aprendidos de modo a contribuir na sua formação acadêmica e social a partir do desenvolvimento das ações de pesquisa, a serem pagas mensalmente de acordo com os valores discriminados na tabela abaixo:

MODALIDADE	REQUISITOS	VALOR	TOTAL DE MESES
Discente Graduação	Discente regularmente matriculado em Curso Superior do IFPB <i>Campus Patos</i>	R\$ 700,00	08 meses
Discente Técnico	Discente regularmente matriculado em Curso Técnico (Integrado ao Ensino Médio ou Subsequente) do IFPB <i>Campus Patos</i>	R\$ 300,00	08 meses

5.2 O pagamento da bolsa dependerá da disponibilidade orçamentária e financeira do *Campus*, de modo que, a qualquer tempo, o presente pode ser revogado ou anulado, no todo ou em parte, sem que isso implique indenização de qualquer natureza.

#### 6 DAS VAGAS

6.1 Cada projeto aprovado será contemplado com o número de bolsas conforme quadro a seguir:

TÍTULO DO PROJETO	REQUISITOS	Nº DE VAGAS	COORDENADOR (A)
ESTUDO AVALIATIVO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DA SERRA DO TEIXEIRA-PB	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado as disciplinas Sistemas de Transportes, Geologia Aplicada e Topografia.	01	Guilherme Augusto Vaz de Lima
Análise das propriedades de argamassas autonivelantes leves com substituição parcial do agregado miúdo por resíduos de borracha de pneus	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado as disciplinas Resistência dos Materiais I, Materiais de Construção Civil II e Probabilidade e Estatística.	01	Alexandre Sousa Neves de Oliveira
3D Print - Uma ferramenta Educacional	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado as disciplinas Cálculo I e Cálculo Vetorial.	01	Filipe Lucena Medeiros de Andrade
Gamificação no processo de ensino-aprendizagem nas aulas de matemática	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado a disciplina Cálculo I.	01	Hannah Dora de Garcia e Lacerda
PESQUISA DE PRODUÇÃO DE VERGALHÕES DE ALTA RESISTÊNCIA, DERIVADO DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS ORIUNDOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS COM APLICAÇÃO DE GRAFENO E OUTROS COMPOSTOS, PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado as disciplinas Química aplicada à Engenharia, Ciências do Ambiente e Cálculo I.	01	Sostenes Fernandes dos Santos
ANÁLISE DE DANOS CAUSADOS POR INUNDAÇÕES EM ÁREA URBANA DA BACIA DO RIO ESPINHARAS	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado as disciplinas Hidráulica e Hidrologia.	01	Gracieli Louise Monteiro Brito Vasconcelos
Análise de manifestações patológicas em fachadas de habitações de interesse social na cidade de Patos, Paraíba	Discente regularmente matriculado no curso de Engenharia Civil do IFPB <i>Campus</i> Patos e ter cursado as disciplinas Materiais de Construção Civil II, Teoria das Estruturas I e Desenho Técnico.	01	Alexandre Sousa Neves de Oliveira

**6.2** Haverá lista de espera para todas as vagas. Em caso de cancelamento da bolsa, será convocado o próximo classificado para preenchimento da vaga.

## 7 DA INSCRIÇÃO E SELEÇÃO

**7.1** A inscrição será realizada no período informado no item 2, até as 23h59.

**7.2** Os discentes interessados deverão preencher eletronicamente o **formulário de seleção (Anexo I)** conforme **orientações de preenchimento e envio (Anexo II)** e encaminhar o formulário preenchido para o email do coordenador do projeto de pesquisa que desejam participar (colocar como assunto do e-mail: SELEÇÃO CHAMADA INTERCONNECTA 2023 – nome do projeto).

**7.3** É necessário anexar no e-mail enviado ao coordenador do projeto o histórico escolar para comprovação do CRE e médias obtidas nas disciplinas.

**7.4** É necessário anexar no e-mail enviado ao coordenador do projeto certificados/declarações para comprovação de participação em eventos e/ou em projetos.

**7.5** Não serão aceitas inscrições em desacordo com as normas e prazos deste edital.

**7.6** A seleção é de responsabilidade do coordenador do projeto de pesquisa em conjunto com orientador/coorientador, quando houver, tendo como base as orientações e critérios estabelecidos no formulário de seleção (Anexo I) e os pesos atribuídos a cada um deles.

## **8 DO CANCELAMENTO E DESLIGAMENTO**

**8.1** O cancelamento da bolsa ou desligamento do discente bolsista poderá ocorrer a qualquer momento, por solicitação do coordenador do projeto ou a pedido do próprio bolsista, com apresentação formal de motivos que ensejaram a solicitação.

**8.2** As bolsas serão canceladas nos seguintes casos:

- a) Interrupção do projeto antes do final de sua execução, por solicitação do coordenador;
- b) Conclusão do curso;
- c) Trancamento de matrícula;
- d) Desistência da bolsa ou do curso;
- e) Abandono do curso;
- f) Descumprimento dos regulamentos institucionais;
- g) Por descumprimento das regras estabelecidas neste edital;

**8.3** Em caso de convocação de bolsista para preenchimento de vaga, deverá seguir a lista de classificação.

## **9 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS**

**9.1** É de responsabilidade do interessado o acompanhamento de todas as informações e publicações referentes a este edital.

**9.2** A inscrição implicará a tácita aceitação dos prazos e condições estabelecidos neste edital, e do edital ao qual o projeto de pesquisa foi aprovado, dos quais o proponente não poderá alegar desconhecimento.

**9.3** O *Campus* não se responsabiliza por submissão não recebida por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas de comunicação, congestionamento das linhas de comunicação, bem como por quaisquer outros fatores que impossibilitem a transferência de dados.

**9.4** Todas as informações prestadas pelo proponente são de sua total responsabilidade. A utilização de documentos ou informações falsas implicará na exclusão da proposta e apuração de responsabilidades.

**9.5** A constatação de descumprimento de regras deste edital, assim como do edital ao qual o projeto de pesquisa foi aprovado, poderá acarretar na apuração de fatos e devolução dos valores financeiros recebidos.

**9.6** O presente edital poderá ser revogado ou anulado a qualquer tempo, no todo ou em parte, por motivo de interesse público ou exigência legal, sem que isso implique direito à indenização ou reclamação de qualquer natureza.

**9.7** Os casos omissos serão resolvidos pela Coordenação de Pesquisa do *Campus* Patos.

Patos/PB, 25 de abril de 2023

Renata Drummond Marinho Cruz  
Coordenadora de Pesquisa  
IFPB *Campus* Patos

Leonardo Navarro Fernandes Freire  
Diretor Geral em substituição  
IFPB *Campus* Patos

**ANEXO I**

**FORMULÁRIO DE SELEÇÃO DISCENTE DOS PROJETOS APROVADOS NA CHAMADA INTERCONECTA IFPB – Nº07/2023**

<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>COORDENADOR(A)</b>	<b>LINK DO FORMULÁRIO</b>
ESTUDO AVALIATIVO DA PAVIMENTAÇÃO ASFÁLTICA E INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA DA SERRA DO TEIXEIRA-PB	Guilherme Augusto Vaz de Lima	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1xWDSWM9rg43vOwjTrtUBrfUL2AnNNqBw/edit?usp=sharing&amp;oid=103398416004481718410&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1xWDSWM9rg43vOwjTrtUBrfUL2AnNNqBw/edit?usp=sharing&amp;oid=103398416004481718410&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a>
Análise das propriedades de argamassas autonivelantes leves com substituição parcial do agregado miúdo por resíduos de borracha de pneus	Alexandre Sousa Neves de Oliveira	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1MiZWZOCg2pbYJvJC0DDHOWOyF7eGA737/edit">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1MiZWZOCg2pbYJvJC0DDHOWOyF7eGA737/edit</a>
3D Print - Uma ferramenta Educacional	Filipe Lucena Medeiros de Andrade	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1wMUgYo6VNwzmwdUw5iVdm9wztk6rW5il/edit?usp=sharing&amp;oid=114897811424847545042&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1wMUgYo6VNwzmwdUw5iVdm9wztk6rW5il/edit?usp=sharing&amp;oid=114897811424847545042&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a>
Gamificação no processo de ensino-aprendizagem nas aulas de matemática	Hannah Dora de Garcia e Lacerda	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z197s6Zh6aXD2fjJGL4r5FxmofKZm_oO/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1Z197s6Zh6aXD2fjJGL4r5FxmofKZm_oO/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a>
PESQUISA DE PRODUÇÃO DE VERGALHÕES DE ALTA RESISTÊNCIA, DERIVADO DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS ORIUNDOS DE RESÍDUOS SÓLIDOS COM APLICAÇÃO DE GRAFENO E OUTROS COMPOSTOS, PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL	Sostenes Fernandes dos Santos	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1HuytUusEwgKh6lQCuGy0Oq9rZ2-2zAVV/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1HuytUusEwgKh6lQCuGy0Oq9rZ2-2zAVV/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a>
ANÁLISE DE DANOS CAUSADOS POR INUNDAÇÕES EM ÁREA URBANA DA BACIA DO RIO ESPINHARAS	Gracieli Louise Monteiro Brito Vasconcelos	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1IHqc7ogkpgEasd0ymyAm6LSdwfNkLn3s/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1IHqc7ogkpgEasd0ymyAm6LSdwfNkLn3s/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a>
Análise de manifestações patológicas em fachadas de habitações de interesse social na cidade de Patos, Paraíba	Alexandre Sousa Neves de Oliveira	<a href="https://docs.google.com/spreadsheets/d/1q4_yFxLIREc6XM45pT7VR4cB1V6ohVQW/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true">https://docs.google.com/spreadsheets/d/1q4_yFxLIREc6XM45pT7VR4cB1V6ohVQW/edit?usp=sharing&amp;oid=117314928332171737500&amp;rtpof=true&amp;sd=true</a>

## ANEXO II

### ORIENTAÇÕES DE PREENCHIMENTO E ENVIO DO FORMULÁRIO

1. Faça uma cópia do formulário (Arquivo > Fazer uma cópia).

OBS.: acessar o link criado pelo coordenador do projeto de pesquisa SELEÇÃO DISCENTE Edital Nº 07/2023 - título do projeto.

2. Renomeie a cópia gerada com o seguinte padrão: SELEÇÃO DISCENTE Edital Nº 07/2023 - título do projeto (nome do discente candidato).

3. Preencha os campos: Nome do candidato, Matrícula e Curso.

4. Na tabela de pontuação, insira: CRE, número de participação em eventos (2020 a 2023) e número de projetos de pesquisa, extensão ou ensino que participou (2020 a 2023).

OBS.: É necessário anexar no e-mail enviado ao coordenador do projeto o histórico escolar para comprovação do CRE e os certificados/declarações de comprovação de participação em eventos e/ou em projetos.

5. Na tabela de disciplinas, insira a média obtida nas disciplinas exigidas.

OBS.: É necessário anexar no e-mail enviado ao coordenador do projeto o histórico escolar para comprovação das médias obtidas nas disciplinas.

6. Confira o preenchimento e salve o arquivo em PDF (Arquivo > Fazer download > PDF).

7. Envie o PDF do formulário preenchido em anexo para o e-mail do coordenador do projeto (informado no cabeçalho do formulário), juntamente com o histórico escolar e demais comprovantes de pontuação.

8. Colocar como assunto do e-mail: SELEÇÃO CHAMADA INTERCONNECTA 2023 – nome do projeto).